



Risparmio energetico e tutela ambientale di serie

Una combinazione perfetta - e il sole contribuisce al risparmio.

La nuova centrale solare a condensazione a gas CSZ-2R



Avvicinatevi ai nuovissimi apparecchi Wolf a **condensazione**. Grazie alle nuove tecnologie offrono ancora più risparmio e prestazioni superiori. Il nuovo design sottolinea ancora di più il passaggio a una nuova generazione. Manutenzione remota online! Connessione allo smartphone! Regolazione autocalibrante del combustibile! Sono solo alcuni dei tanti punti di forza di questo apparecchio dal design completamente rinnovato.





Dotato del nuovo modulo di comando Wolf BM-2

Uno stile di vita più consapevole, con il sole

Con una quota di copertura del solare fino al 60% nella produzione di acqua calda sanitaria, la centrale solare a condensazione a gas CSZ-2R rappresenta la soluzione ottimale. Questa centrale solare a struttura modulare compatta, dal design elegante, è costituita dai seguenti elementi/componenti: Caldaia a condensazione a gas Wolf CGB-2, modulo di comando Wolf BM-2, accumulatore solare, stazione solare con pompe ad alta efficienza completa di modulo di regolazione solare Wolf SM-1, vaso di espansione da 25l e tanica di raccolta del fluido solare. L'accumulatore solare con capacità di 300 l è sufficiente per tre collettori e per l'approvvigionamento di un appartamento fino a 150 m². Attraverso il nuovo modulo di comando Wolf BM-2 si gestisce l'intero sistema e si possono valutare sia il consumo che l'apporto solare: convertiti in chilowattora, metri cubi di metano o litri di olio combustibile. La produzione solare viene rappresentata graficamente suddivisa – per mese e anno. Ciò crea una maggiore consapevolezza sui propri consumi energetici.

I vantaggi che parlano da soli:

- Accumulatore solare con isolamento termico di alta qualità, completo di isolamento a pavimento
- Buona accessibilità dei componenti per il comando e la manutenzione dal lato anteriore, molte possibilità di installazione

CSZ-2R	14	20	24
Potenza di riscaldamento min.-max. kW	1,8-15,2	3,8-20,4	4,8-25,8
Potenza con carica accumulatore kW	1,8-13,5	3,8-22,2	4,8-27,1
Classe di efficienza energetica riscaldamento ambiente	A	A	A
Classe di efficienza energetica acqua calda sanitaria	A	A	A
Accumulatore bivalente con 300 l di capacità			



Wolf Italia S.r.l.
 20097 S. Donato Milanese (MI)
 Via 25 Aprile, 17
 tel. +39 02.5161641
 fax +39 02.515216
 www.wolfitalia.com
 wolfitalia@wolfitalia.com

filiale
 38121 Trento (TN)
 Via Kempton, 26
 Z.I. Spini di Gardolo
 tel. +39 0461.1730370
 fax +39 0461.1738845
 wolf.tn@wolfitalia.com



Risparmio energetico e tutela ambientale di serie